



Nuova fase lavori di Publiacqua sui viali

Macrofase 4: piazza della Libertà

Lavori dalle 21 di venerdì 30 luglio per 3 settimane

Interessate le corsie lato edifici in continuità con viale Lavagnini

Nessuna modifica di viabilità

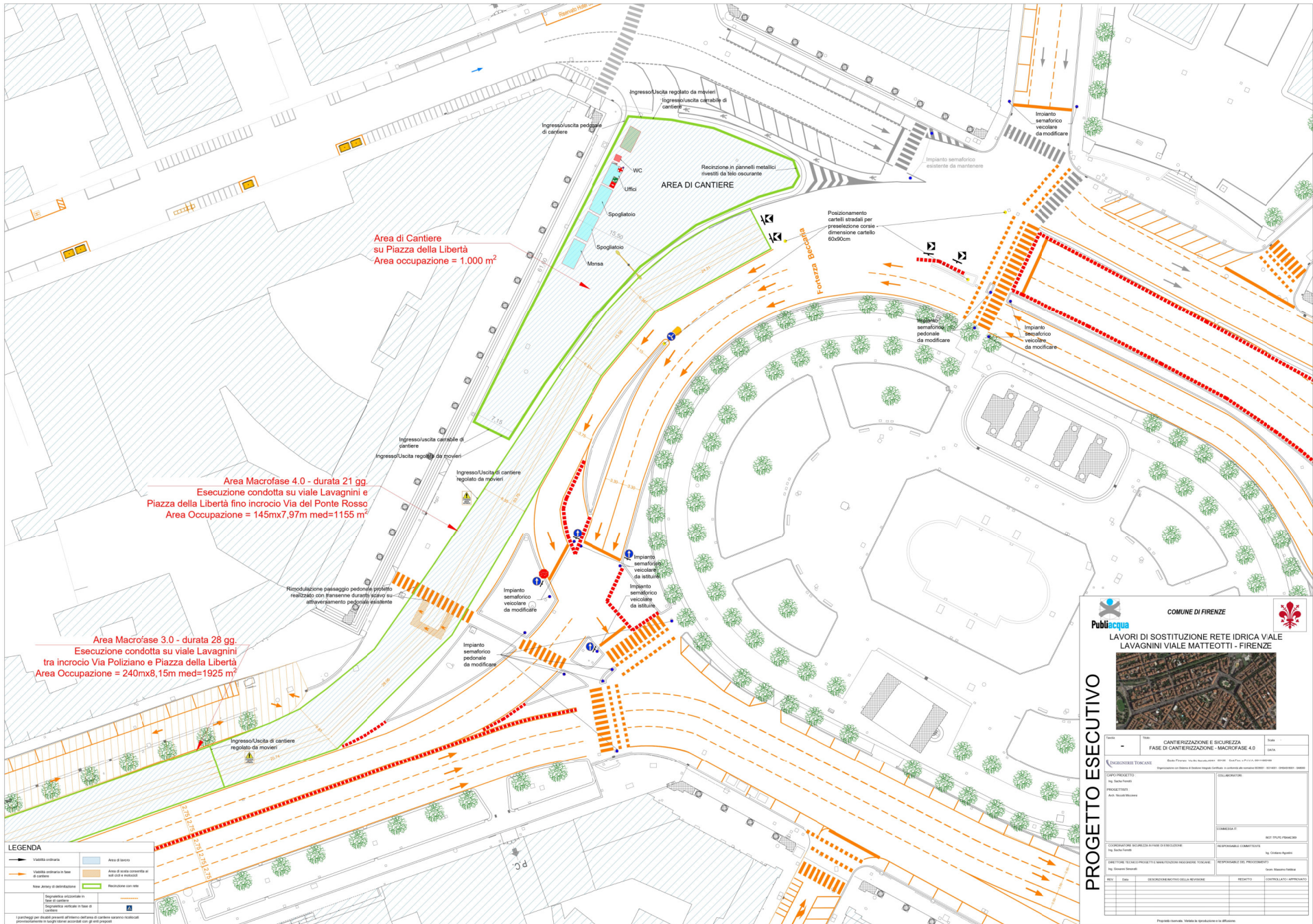
Opere propedeutiche agli impatti idraulici: viale Strozzi e viale Matteotti

Lavori dalle 21 di lunedì 2 agosto fino alle 10 dell'11 agosto

Interessate le aree di viale Strozzi (lato viale Lavagnini) e viale Matteotti (dopo incrocio con via La Marmora) con modifiche di viabilità

Viale Strozzi: per i veicoli provenienti dal viale chiuso l'accesso al controviale in direzione Statuto/via Lorenzo il Magnifico, direzione obbligatoria nel sottopasso

Viale Matteotti: restringimenti di carreggiata nelle due direttrici. Per i veicoli provenienti da viale Lavagnini e diretti verso piazzale Donatello apertura del transito intorno a piazza della Libertà verso via Pier Capponi/viale Don Minzoni



COMUNE DI FIRENZE

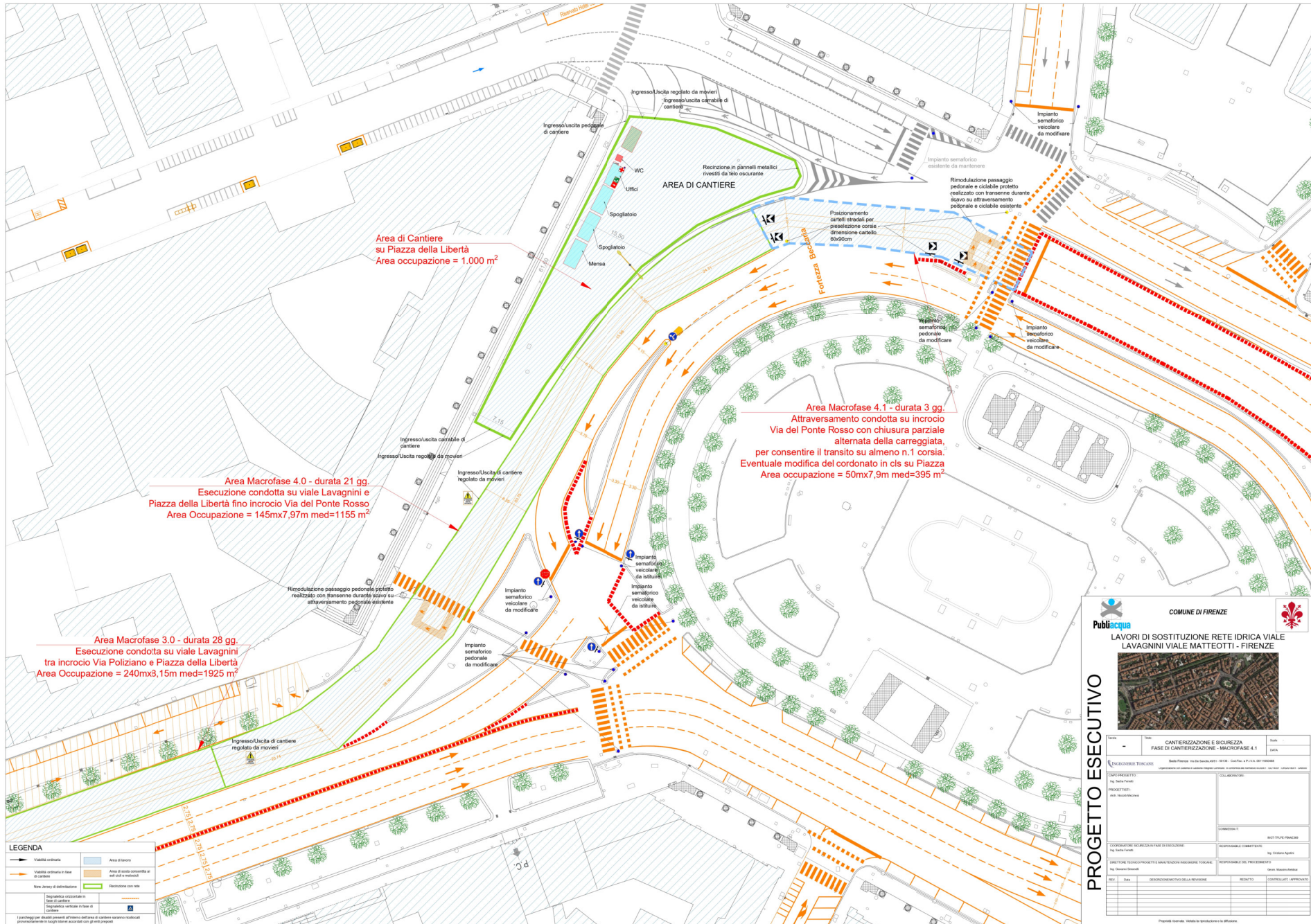
Publiacqua

LAVORI DI SOSTITUZIONE RETE IDRICA VALE LAVAGNINI VIALE MATTEOTTI - FIRENZE

PROGETTO ESECUTIVO

Nome	Titolo	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA FASE DI CANTIERIZZAZIONE - MACROFASE 4.0	Data
INGEGNERI TORCANI - Roma Firenze - Via dei Roselloni 44/46 - 00186 - 064764 - P.IVA 001180010			
LAVORO PROGETTO: Dipartimento di Urbanistica e Pianificazione Territoriale - Università degli Studi di Firenze - 50139 - 055/274011 - 055/274012 - 055/274013			
PROGETTO: Ing. Simone Ghisleri		COLLABORATORI:	
AUT. APPROVAZIONE:		AUT. APPROVAZIONE:	
CONFERMAZIONE SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE: Ing. Simone Ghisleri		RESPONSABILE COMMITTENTE: Ing. Stefano Agnelli	
DIRETTORE DELL'OPERA/PRODOTTORE/MAINTENIMENTO/PROGETTORE TORCANI		RESPONSABILE DEL PROGETTO/OPERA: Guido Rossetti Ing. Roberto Naldini	
REV	DATA	DESCRIZIONE/CONTENUTO DELLA REVISIONE	REDAZIONE / CONTROLLO / APPROVAZIONE

Progetto formato: Valida in riproduzione in 3D. Diffusione.



COMUNE DI FIRENZE

Publiacqua

LAVORI DI SOSTITUZIONE RETE IDRICA VIALE LAVAGNINI VIALE MATTEOTTI - FIRENZE

PROGETTO ESECUTIVO

<p>PROGETTO: Ing. Nicola Mariani</p> <p>REDAZIONE: Ing. Nicola Mariani</p> <p>DATA: 20/05/2024</p>	<p>COLLABORATORI: Ing. Nicola Mariani</p> <p>REDAZIONE: Ing. Nicola Mariani</p> <p>DATA: 20/05/2024</p>
--	---

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO: Ing. Nicola Mariani

REDAZIONE: Ing. Nicola Mariani

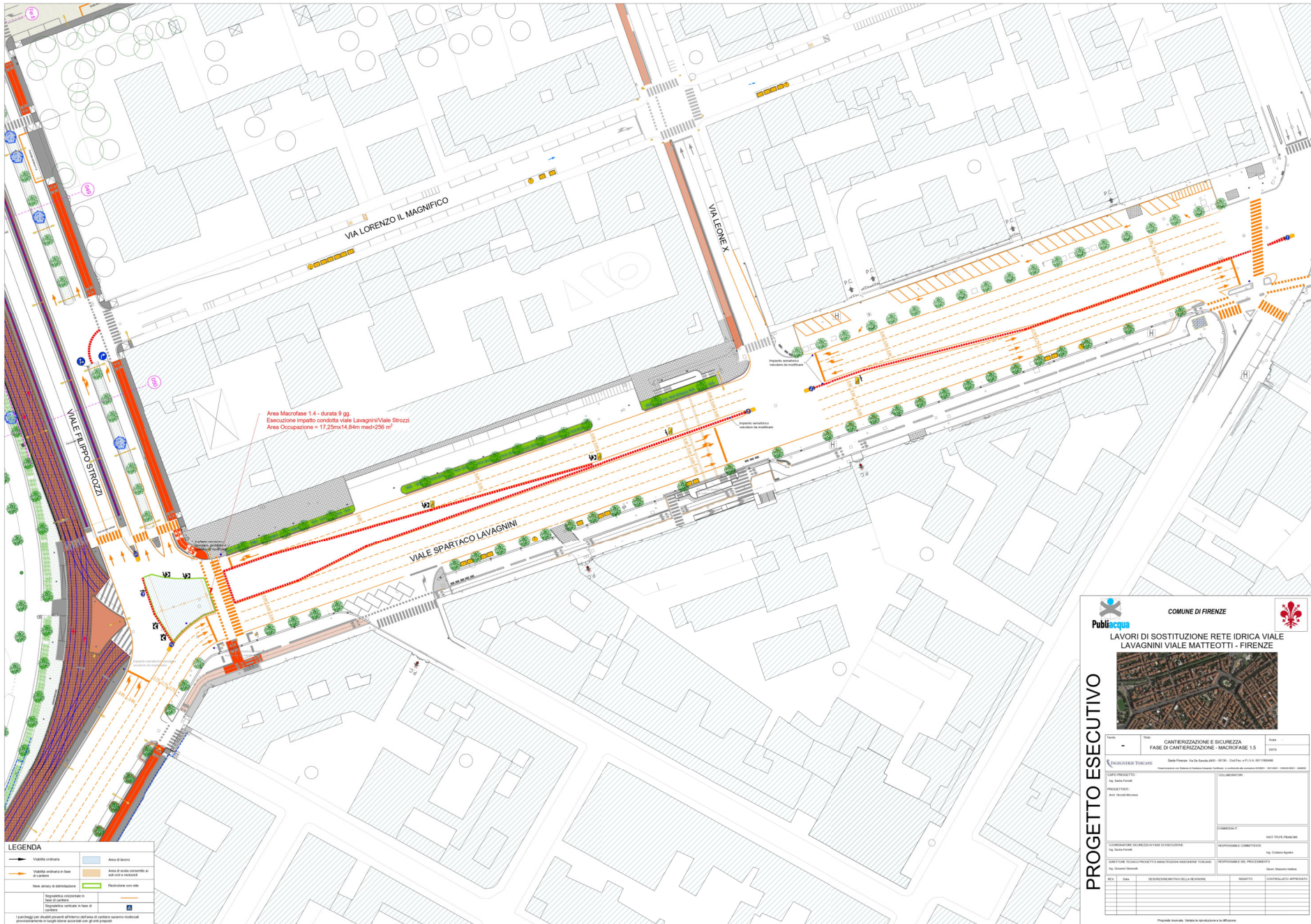
DATA: 20/05/2024

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO: Ing. Nicola Mariani

REDAZIONE: Ing. Nicola Mariani

DATA: 20/05/2024



COMUNE DI FIRENZE

LAVORI DI SOSTITUZIONE RETE IDRICA VIALE LAVAGNINI VIALE MATTEOTTI - FIRENZE

PROGETTO ESECUTIVO

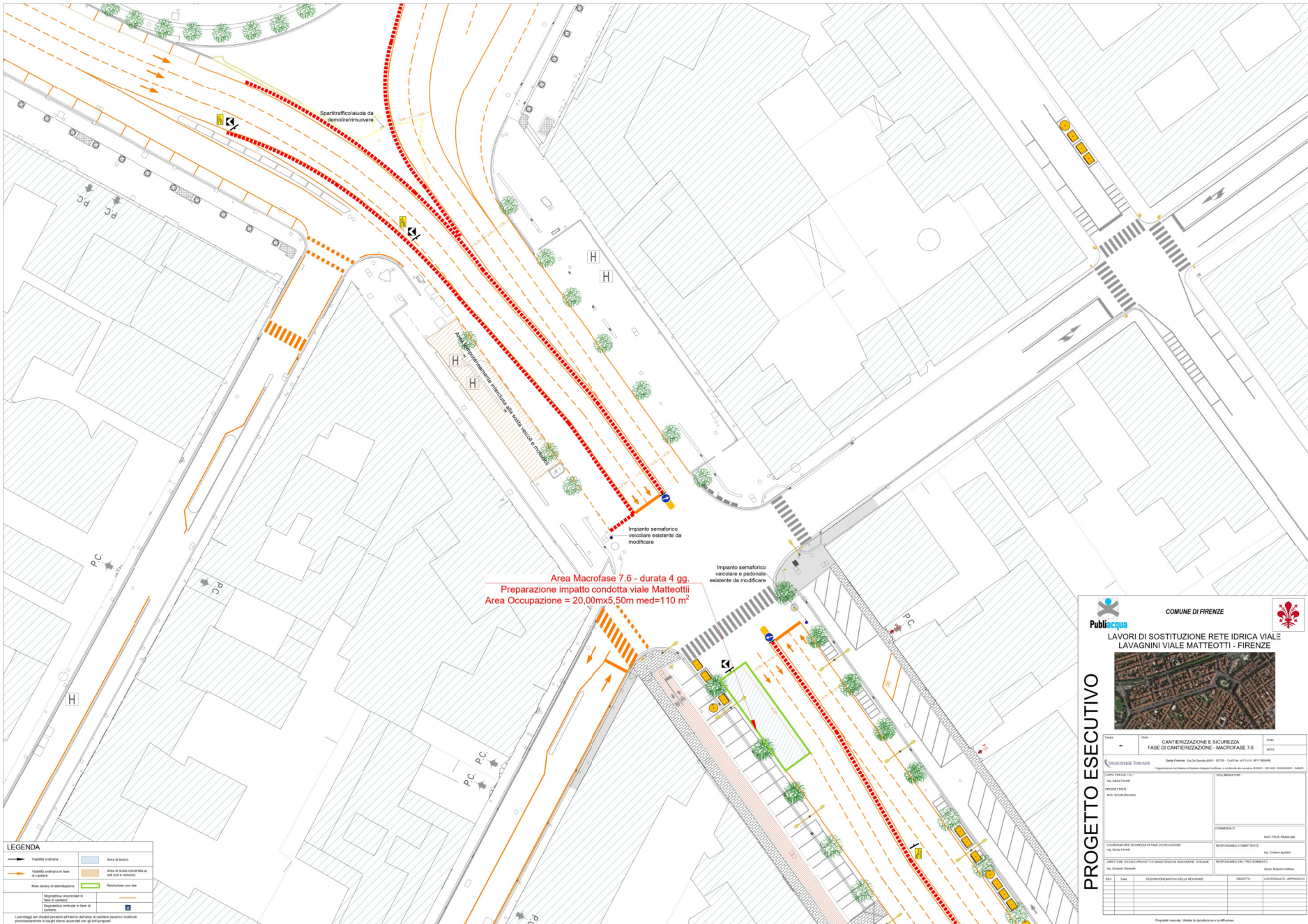
Titolo: CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA Fase: FASE DI CANTIERIZZAZIONE - MACROFASE 1.5		Data: _____ Data: _____	
COORDINATORE TORNAISE Ing. Marco Pavesi PROGETTISTA: Arch. Riccardo Biondi		COLLABORATORI: INGEGNERI: Arch. Riccardo Biondi	
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE: Ing. Riccardo Biondi		RESPONSABILE COMMITTO: Ing. Cristiano Agazzi	
DIRETTORE TECNICO PROGETTI E REALIZZAZIONI SEGRETERIA TORNAISE Ing. Giovanni Bernardini		RESPONSABILE DEL PROCCEDIMENTO: Arch. Riccardo Biondi	
REV.	DATA	ESECUZIONE/NOTIFICAZIONE DELLA REALIZAZIONE	STATO
			CONTROLLATO/ APPROVATO

Progetto illustrativo. Validato in contraddittorio e in officina.

LEGENDA

	Linea idrica esistente		Area di lavoro
	Linea idrica da realizzare		Area di lavoro con traffico
	Linee utili esistenti		Linee utili da realizzare
	Manufatti esistenti		Manufatti da realizzare
	Impianto illuminazione esistente		Impianto illuminazione da realizzare
	Segnaletica esistente		Segnaletica da realizzare

I cartelli per gli autoveicoli dovranno essere di cartone bianco con scritte gialle e numerate in luogo dove ancorati con gli assi previsti.



COMUNE DI FIRENZE

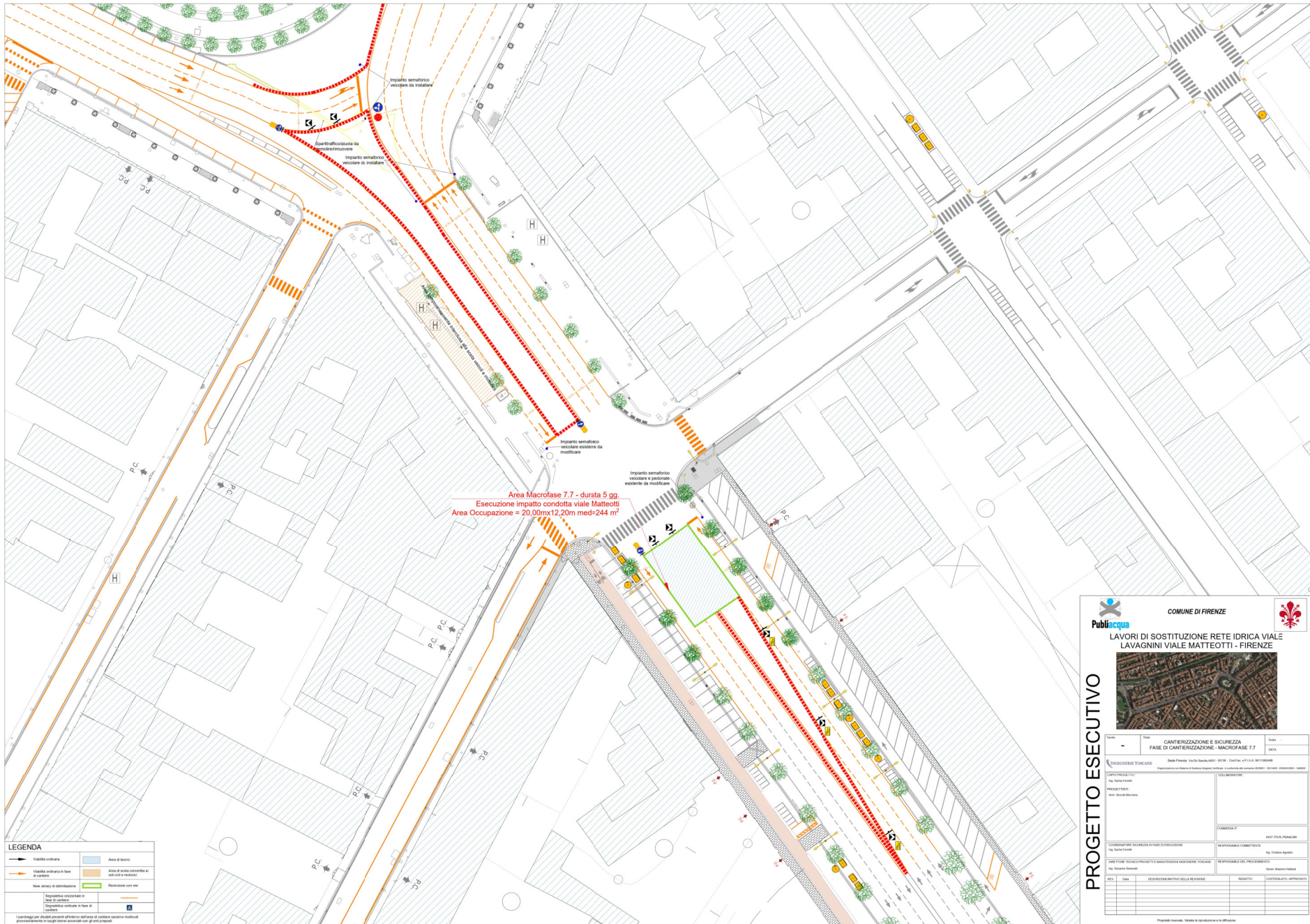
Publiacqua

LAVORI DI SOSTITUZIONE RETE IDRICA VIALE LAVAGNINI VIALE MATTEOTTI - FIRENZE

PROGETTO ESECUTIVO

<p>OGGETTO: CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA FASE DI CANTIERIZZAZIONE - MACROFASE 7.6</p> <p>INGEGNERE TORCONE: Stefano Torcone - Via De Sanctis, 101/108 - 50138 - Conf. Nat. n° P.T.A. 08171000000</p> <p>CAPROGETTO: Ing. Stefano Torcone</p> <p>PROGETTISTA: Arch. Nicola Di Stefano</p>	<p>COLLABORATORI:</p> <p>COMMESSA IT: 80317016 PRAB/05</p> <p>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROIEZIONE: Ing. Stefano Torcone</p> <p>RESPONSABILE CANTIERE: Ing. Stefano Torcone</p> <p>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Arch. Nicola Di Stefano</p>
--	---

Progetto definitivo. Validato in conformità al D.M. 17/03/2010.



LEGENDA

	Vialetto esistente		Area di lavoro
	Vialetto esistente in fase di cantiere		Area di lavoro consentita ai cantieri e servizi
	New array di distribuzione		Ristrutturazione con rete
	Segnaletica orizzontale in fase di cantiere		Segnaletica esistente in fase di cantiere
	Segnaletica verticale in fase di cantiere		Segnaletica esistente in fase di cantiere

I paraggi per i quali presenti all'elenco, all'opera di cantiere saranno richiesti provvedimenti in luogo delle autorizzazioni con gli enti competenti.

COMUNE DI FIRENZE

Publiacqua

LAVORI DI SOSTITUZIONE RETE IDRICA VIALE LAVAGNINI VIALE MATTEOTTI - FIRENZE

PROGETTO ESECUTIVO

Titolo	CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA	Scala	
Autore	FASE DI CANTIERIZZAZIONE - MACROFASE 7.7	Data	
INGEGNERI TORCANS	Strada Firenze - Via De Sanctis, 85111 - 50138 - Conf. Nat. n° 17.1.1.001180000		
COLLABORATORI			
COMMESSA IT			
CONFERMARE SOSTENIBILITÀ IN FASE DI PROIEZIONE	RESPONSABILE COMMITTENTE		
Ing. Nicola Farnesi	Ing. Cristina Agostini		
DIRIGENTE TECNICO PROGETTO E SOSTENIBILITÀ PROGETTO TORCANS	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		
Ing. Massimo Sestini	Alberto Mariani Marini		
REV.	DATA	DESCRIZIONE/CONTENUTO DELLA MODIFICA	OGGETTO
			CONTROLLATO/ APPROVATO

Progetto definitivo. Validato in sostituzione di 10.000000.